

# TI SHAPE PLUS

Massime prestazioni  
in assoluta sicurezza

## 1 "+"

In fase di configurazione premere per incrementare la temperatura o il tempo. In modalità "timer intelligente", premere per attivare la funzione "mantenimento temperatura".

## 2 "mode"

Seleziona la modalità di funzionamento. Attiva/disattiva la modalità "sicurezza per bambini".

## 3 "on/off"

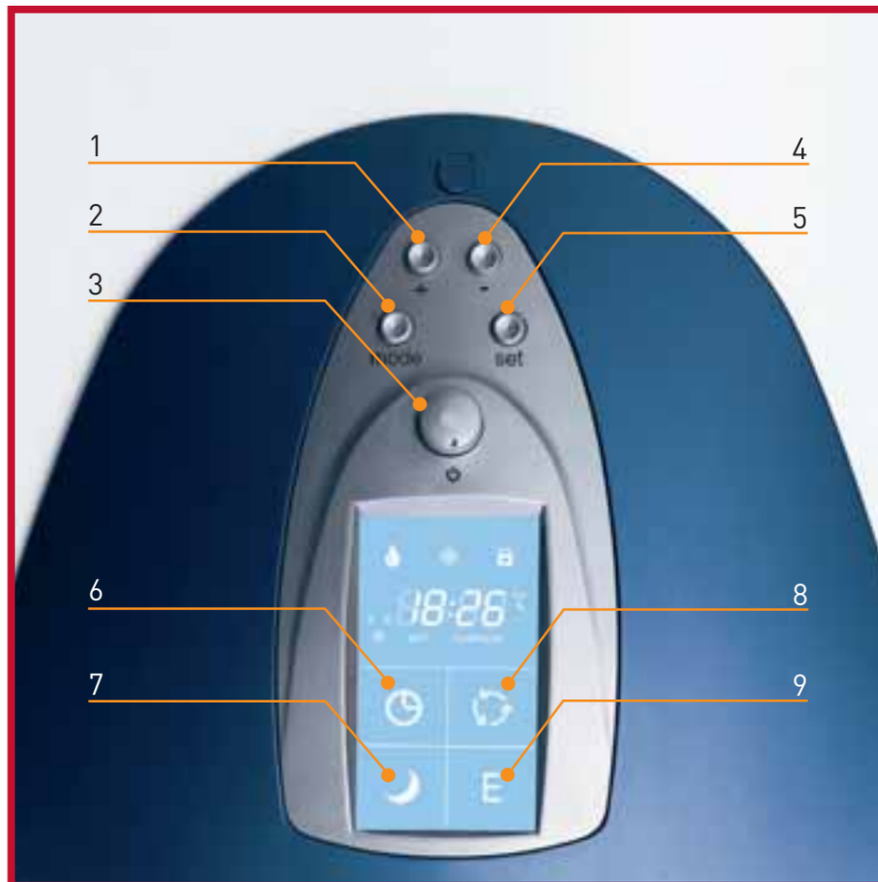
Accende/spegne l'apparecchio.

## 4 "-"

In fase di configurazione premere per decrementare la temperatura o il tempo. In modalità "timer intelligente", premere per disattivare la funzione "mantenimento temperatura".

## 5 "set"

Premere per attivare la modalità di funzionamento selezionata. Premere per confermare la selezione. Mantenere premuto per modificare l'orario corrente.



TI SHAPE PLUS è programmabile per usufruire della tariffa bioraria, l'innovativa tariffa energetica promossa dai gestori della linea elettrica, che consente di ridurre i costi della "bolletta" utilizzando le apparecchiature elettroniche nelle ore notturne (7 - "Notte"). Il nuovo scaldacqua si accenderà automaticamente dalle 23:00 alle 07:00 producendo acqua calda che potrà essere utilizzata dall'utente durante l'arco della giornata.

Inoltre con TI SHAPE PLUS è possibile selezionare altre tre modalità di funzionamento:

**6 - "Timer Intelligente"**: è possibile impostare due orari di prelievo dell'acqua calda, nei quali lo scaldacqua si attiva in modo automatico per scaldarla all'orario indicato dall'utente e mantenere la temperatura all'interno del prodotto sempre sopra i 50°C tra i due orari di prelievo preimpostati (funzione "mantenimento temperatura").

**9 - "Economy"**: attraverso questa funzione l'apparecchio lavora ad una temperatura massima di 50°C tale da garantire comfort e risparmio energetico all'utente.

**8 - "Continua"**: attraverso questa funzione l'apparecchio lavora in continuo alla temperatura impostata dall'utente.

# TI SHAPE PLUS

ARISTON

Capacità  
50-80-100

SCALDACQUA ELETTRICO MURALE AD ACCUMULO



- CALDAIA SMALTATA AL TITANIO A 850° C
- ANODO DI MAGNESIO DI ELEVATE DIMENSIONI
- ELEVATA QUANTITÀ DI ACQUA CALDA MISCELATA
- TERMOSTATO DI SICUREZZA BIPOLARE ELETTRONICO
- REGOLAZIONE PRECISA E PERSONALIZZABILE DELLA TEMPERATURA
- AUTODIAGNOSI
- FACILE ED IMMEDIATO RESET
- VISUALIZZAZIONE DELLA TEMPERATURA NEL PANNELLO DIGITALE FRONTALE

display  
LCD

## Dati tecnici - Dimensioni di ingombro

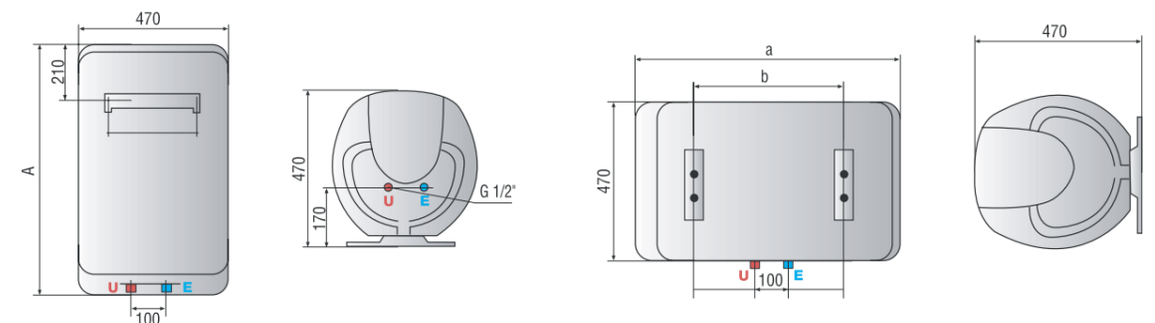
		TI SHAPE PLUS					
		50 V/5	80 V/5	100 V/5	50 H/5	80 H/5	100 H/5
Capacità	l	50	80	100	50	80	100
Potenza	W	1200	1200	1500	1200	1200	1500
Voltaggio	V	230	230	230	230	230	230
Tempo di riscald. (ΔT= 45°C) h, min.		2,25	3,52	3,52	2,25	3,52	3,52
Temp. max d'esercizio °C		80	80	80	80	80	80
Dispersione termica a 65°C kWh/24h		0,96	1,22	1,39	1,15	1,48	1,65
Pressione max d'esercizio bar		8	8	8	8	8	8
Peso netto kg		19,8	25,8	30,9	19,8	25,8	30,9
Protezione IP		X5	X5	X5	X1	X1	X1

	TI SHAPE PLUS					
	50 V/5	80 V/5	100 V/5	50 H/5	80 H/5	100 H/5
a mm	585	790	943	585	790	943
b mm	160	335	487	160	335	487

LISTINO TI SHAPE PLUS 50 V/5 TI SHAPE PLUS 80 V/5 TI SHAPE PLUS 100 V/5 TI SHAPE PLUS 50 H/5 TI SHAPE PLUS 80 H/5 TI SHAPE PLUS 100 H/5

CODICI 3605097\* 3605098\* 3605099\* 3605100\* 3605101\* 3605102\*



LEGENDA

E Entrata acqua fredda G 1/2"

U Uscita acqua calda G 1/2"

\*Soggetto ad Eco-Contributo RAEE di 5,83 euro (iva esclusa).